



IL DISEGNO INDICA IL P.N. 182651-1
 (P.N. 182651-1 AS SHOWN)

NOTE (NOTES)

- MATERIALE (MATL.): TERMOPLASTICO COLORE NERO (THERMOPLASTIC, BLACK COLOR).
- OGNI CAVITÀ È IDENTIFICATA DAL NUMERO POSTO SIA SUL FRONTE CHE SUL RETRO DEL CONNETTORE. (CONTACT CAVITIES IDENTIFIED BY CHARACTERS) (ON FRONT AND REAR FACES OF CONNECTOR.)
- QUESTO CONNETTORE È APPROVATO CON FILE N°E28476 E CERTIFICATO CON FILE N°LR189A-259 (THIS CONNECTOR IS RECOGNIZED BY FILE N°E28476 AND CERTIFIED BY FILE N°LR7189A-259)

		CUSTOMER DRAWING FOR REFERENCE ONLY		DISEGNO PER CLIENTE SOLO PER RIFERIMENTO		
		THIS DRAWING IS UNPUBLISHED		RELEASE FOR PUBLICATION 1991		
		© COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED, HARRISBURG, PA. ALL INTERNATIONAL RIGHT RESERVED. AMP PRODUCTS MAY BE COVERED BY U.S. AND FOREIGN PATENT AND/OR PATENT PENDING				
		TOLLERANZE: SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO (TOLERANCES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED)		DIAM. ISOLANTE (INS. DIA. RANGE)		
		± 0.3		RANGO FILO (WIRE RANGE)		
		ANGOLI (ANGLES)		SCALA (SCALE)		
		± 2°		-		
B3		REVISED FOR ET00-0007-03	D.C.	21 JAN 2003	AMP AMP ITALIA Sp.A. Corso F.lli Cervi, 15 COLLEGNO (TORINO)	
B2		UPDATED PRODUCT DESCRIPTION FOR ET00-0182-02	D.C.	29 NOV 2002		
B1		REVISED AND REDRAWN BY CAD ET00-0123-99	G.S.	01-08 99	DESCRIZIONE (DESCRIPTION) C.P.C. PLUG ASS'Y FOR PIN CONTACTS SIZE 11-4, REV. SEX	
B		INTRODUCED NEW COUPLE RING ET0-0029-99	R.D.	10-02 99	CONT.05-MAY 1993 (CHK) C.MARTINS	
A		RELEASED	C.C.	03-11 86	LOC. SIZE NUMERO (DWG NO) I A3 C - 182651	
REV. (REV. LTR.)		REVISIONI (REVISION RECORD)	DIS. (DR)	DATA (DATE)	APP. (APP.)	
					REV. FOGLIO (SHEET) B3 1 DI (OF) 1	

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А